

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 17 марта 2010 г. N 140

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ОТ 17 МАРТА 2009 Г. N 241**

Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в список продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования этой продукции в соответствии с ее назначением на таможенной территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 марта 2009 г. N 241 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 12, ст. 1442).

Председатель Правительства
Российской Федерации
В.ПУТИН

Утверждены
Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 17 марта 2010 г. N 140

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В СПИСОК ПРОДУКЦИИ,
КОТОРАЯ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЯ ПОД ТАМОЖЕННЫЕ РЕЖИМЫ,
ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЕ ВОЗМОЖНОСТЬ ОТЧУЖДЕНИЯ ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ЭТОЙ ПРОДУКЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ЕЕ НАЗНАЧЕНИЕМ
НА ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПОДЛЕЖИТ
ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА "ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ
О ТРЕБОВАНИЯХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ"**

Изложить список продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования этой продукции в соответствии с ее назначением на таможенной территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", в следующей редакции:

"Утвержден
Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 17 марта 2009 г. N 241
(в редакции Постановления
Правительства Российской Федерации
от 17 марта 2010 г. N 140)

**СПИСОК
ПРОДУКЦИИ, КОТОРАЯ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЯ ПОД ТАМОЖЕННЫЕ РЕЖИМЫ,
ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЕ ВОЗМОЖНОСТЬ ОТЧУЖДЕНИЯ ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ЭТОЙ ПРОДУКЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ЕЕ НАЗНАЧЕНИЕМ
НА ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПОДЛЕЖИТ
ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА "ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ
О ТРЕБОВАНИЯХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ"**

| Наименование продукции | Код ТН ВЭД ТС |
|------------------------|---------------|
|------------------------|---------------|

1. Средства обеспечения пожарной безопасности

Огнетушители:

| | | | | |
|-------------|------|----|-----|---|
| переносные | 8424 | 10 | 200 | 0 |
| | 8424 | 10 | 800 | 0 |
| передвижные | 8424 | 10 | 800 | 0 |

Стволы пожарные, пеногенераторы, пеносмесители:

| | | | | |
|------------------------|------|----|-----|---|
| стволы ручные | 8424 | 20 | 000 | 0 |
| | 8424 | 90 | 000 | 0 |
| стволы лафетные | 8424 | 20 | 000 | 0 |
| | 8424 | 90 | 000 | 0 |
| стволы воздушно-пенные | 8424 | 20 | 000 | 0 |
| | 8424 | 90 | 000 | 0 |

| | | | | |
|---------------------------------------|------|----|-----|---|
| пеносмесители воздушно-пенных стволов | 7307 | 11 | | |
| и генераторов пены средней кратности | 7307 | 19 | | |
| | 7307 | 22 | | |
| | 7307 | 29 | 100 | 9 |
| | 7307 | 29 | 900 | 0 |
| | 7307 | 92 | | |
| | 7307 | 99 | 100 | 0 |
| | 7307 | 99 | 900 | 9 |
| | 7609 | 00 | 000 | 0 |
| | 8424 | 89 | 000 | 9 |

| | | | | |
|--------------------------------------|------|----|-----|---|
| генераторы пены низкой кратности для | 8424 | 20 | 000 | 0 |
| подслоного тушения пожаров | 8424 | 90 | 000 | 0 |

| | | | | |
|--------------------------|------|----|-----|---|
| Рукава пожарные напорные | 5909 | 00 | 100 | 0 |
| | 5909 | 00 | 900 | 0 |

| | | | | |
|---------------------------------------|------|----|-----|---|
| Рукава резиновые напорно-всасывающие | 4009 | 11 | 000 | 0 |
| с текстильным каркасом неармированные | | | | |

Средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарных:

| | | | | |
|--|------|----|-----|---|
| аппараты дыхательные со сжатым воздухом | 9020 | 00 | 000 | 0 |
| аппараты дыхательные (противогазы) | 9020 | 00 | 000 | 0 |
| со сжатым кислородом | | | | |
| лицевые части для средств индивидуальной | 9020 | 00 | 000 | 0 |
| защиты органов дыхания и зрения пожарных | | | | |

| | | | | |
|--|------|----|-----|---|
| Специальная защитная одежда пожарных - | 6203 | 12 | 000 | 0 |
| боевая одежда пожарных (специальная защитная | 6203 | 19 | 300 | 0 |
| одежда общего назначения, для районов России с | 6203 | 22 | 100 | 0 |
| умеренно холодным и очень холодным климатом), | 6203 | 23 | 100 | 0 |
| специальная защитная одежда от повышенных тепловых | 6203 | 29 | 110 | 0 |
| воздействий, специальная защитная одежда | 6203 | 33 | 100 | 0 |
| изолирующего типа (изолирующие костюмы) | 6203 | 39 | 110 | 0 |
| | 6203 | 41 | 300 | 0 |
| | 6203 | 43 | 110 | 0 |
| | 6203 | 43 | 310 | 0 |
| | 6203 | 49 | 110 | 0 |
| | 6203 | 49 | 310 | 0 |
| | 6211 | 33 | 100 | 0 |

| | |
|--|---------------|
| | 6211 43 100 0 |
| Специальная защитная обувь для пожарных | 6401 10 100 0 |
| | 6401 10 900 0 |
| | 6401 92 |
| | 6402 99 050 0 |
| | 6402 99 100 0 |
| | 6402 99 930 0 |
| | 6403 40 000 0 |
| Средства индивидуальной защиты рук пожарных | 4203 29 100 0 |
| | 6116 10 200 0 |
| | 6116 93 000 0 |
| | 6116 99 000 0 |
| | 6216 00 000 0 |
| Каска пожарная | 6506 10 100 0 |
| | 6506 10 800 0 |
| Средства защиты органов дыхания и зрения людей от продуктов горения при эвакуации из задымленных помещений во время пожара и аварийных ситуаций: | |
| самоспасатели изолирующие | 9020 00 000 0 |
| самоспасатели фильтрующие | 9020 00 000 0 |
| Средства спасения людей при пожаре: | |
| лестницы ручные пожарные | 7326 90 300 0 |
| | 7616 99 900 9 |
| веревки пожарные спасательные | 5607 50 110 0 |
| | 5609 00 000 0 |
| пояса пожарные спасательные | 4203 30 000 0 |
| | 6307 20 000 0 |
| карабины пожарные | 7326 90 910 0 |
| | 7326 90 930 0 |
| | 7326 90 980 9 |
| | 7616 99 100 9 |
| Оборудование и изделия для спасания людей при пожаре: | |
| устройства спасательные прыжковые пожарные | 4016 95 000 0 |
| | 6306 12 000 0 |
| | 6306 19 000 0 |
| | 6306 91 000 0 |
| | 6306 99 000 0 |
| устройства спасательные рукавные пожарные | из 6307 |
| устройства канатно-спусковые пожарные | 5607 50 110 0 |
| | 5609 00 000 0 |
| | 8425 19 800 9 |
| | 8425 39 900 9 |
| | 8428 90 950 0 |
| Дополнительное снаряжение пожарных – фонари пожарные носимые | 8513 10 000 0 |
| Порошковые огнетушащие составы, пенообразователи | |

для тушения пожаров:

| | |
|--|---------------|
| порошки огнетушащие | 2836 30 000 0 |
| | 3104 30 000 0 |
| | 3105 40 000 0 |
| | 3813 00 000 0 |
| пенообразователи для тушения пожаров | 3402 11 100 0 |
| | 3402 11 900 0 |
| | 3402 13 000 0 |
| | 3402 19 000 0 |
| | 3813 00 000 0 |
| Средства пожарной автоматики (приборы приемно-контрольные и управления пожарные и охранно-пожарные; системы пожарной сигнализации адресные; извещатели пожарные (детекторы, обнаружения дыма, пламени, тепла, газов): автономные, тепловые, ручные, газовые, радиоизотопные, дымовые оптические точечные, дымовые оптические линейные, пламени, извещатели охранно-пожарные; устройства сигнально-пусковые пожарные и охранно-пожарные; системы передачи извещений о проникновении и пожаре). Кроме запасных частей к приборам и аппаратуре для систем автоматического пожаротушения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации | 8531 10 300 0 |
| | 8531 10 950 9 |
| | 8537 10 100 0 |
| | 8537 10 910 |
| | 9022 29 000 0 |
| | 9027 10 100 0 |
| | 9027 10 900 0 |
| Элементы автоматических установок пожаротушения: | |
| модули установок газового пожаротушения | 7311 00 |
| | 7613 00 000 0 |
| | 8424 10 200 0 |
| | 8424 10 800 0 |
| | 8424 89 000 9 |
| модули установок пожаротушения тонкораспыленной водой | 8424 89 000 9 |
| модули газового пожаротушения изотермические | 7311 00 |
| | 7613 00 000 0 |
| | 8424 10 800 0 |
| | 8424 89 000 9 |
| модули установок порошкового пожаротушения автоматических | 3813 00 000 0 |
| | 8424 10 200 0 |
| | 8424 10 800 0 |
| | 8424 89 000 9 |
| оросители водяные спринклерные и дренчерные | 8424 89 000 9 |
| | 8424 90 000 0 |
| оросители пенные спринклерные и дренчерные | 8424 89 000 9 |
| | 8424 90 000 0 |
| генераторы огнетушащего аэрозоля стационарные | 3813 00 000 0 |
| | 8424 10 200 0 |
| | 8424 10 800 0 |
| | 8424 89 000 9 |
| Огнезащитные вещества | из 3209 |
| | из 3808 |
| | 3824 90 700 0 |
| Газовые огнетушащие составы | 2903 49 |

| | |
|---|--|
| (за исключением азота, аргона, двуокиси углерода) с содержанием основного вещества в перечисленных газах более 95 процентов | 3813 00 000 0 |
| Колонка пожарная | 8481 80 819 0 8481 80 850 9 |
| Гидранты пожарные подземные | 8481 80 819 0 8481 80 850 9 |
| Генераторы огнетушащего аэрозоля оперативного применения | 3813 00 000 0 8424 10 200 0 |
| Арматура пожарная: | |
| головки соединительные пожарные | 7609 00 000 0 |
| разветвления рукавные | 7609 00 000 0 |
| сетки всасывающие | 7326 20 800 0 7609 00 000 0 |
| водосборники рукавные | 7609 00 000 0 |
| Машины (автомобили) пожарные: | |
| для тушения пожаров водой | 8705 30 000 |
| для тушения пожаров специальными огнегасительными средствами | 8705 30 000 |
| комбинированного тушения крупных пожаров | 8705 30 000 |
| автолестницы и автоподъемники пожарные | 8705 30 000 |
| автомобили оперативно-технической службы | 8702 (кроме 8702 10 111 0 8702 10 112 0 8702 10 191 0 8702 10 192 8702 10 911 0 8702 10 912 0 8702 10 991 0 8702 10 992 8702 90 191 0 8702 90 192 8702 90 311 0 8702 90 312 0 8702 90 391 0 8702 90 392 8702 90 901 0 8702 90 902 0) 8703 (кроме 8703 21 101 0 8703 21 901 0 8703 22 101 0 8703 22 109 1 8703 22 901 0 8703 23 110 0 8703 23 199 0 8703 23 909 0 8703 24 101 0 8703 24 901 0 8703 31 101 0 |

8703 31 901 0
 8703 32 110 0
 8703 32 191 0
 8703 32 901 0
 8703 33 110 0
 8703 33 191 0
 8703 33 901 0
 8703 90 101 0
 8703 90 901 0)
 8704
 (кроме 8704 10
 8704 21 100 0
 8704 22 100 0
 8704 22 990 1
 8704 23 100 0
 8704 23 910 1
 8704 23 910 2
 8704 31 100 0
 8704 32 910 1
 8704 32 990 1)
 8705 30 000

Мотопомпы пожарные

8413 70
 (кроме 8413 70 210 0
 8413 70 290 0
 8413 70 300 0
 8413 70 350 0)

2. Устройства электротехнические и приборы электрические

Аппараты защиты электрических цепей:

устройства защитного отключения, управляемые
 дифференциальным током, используемые в
 электрических сетях переменного тока с
 номинальным напряжением не более 440 В и
 номинальным током не более 200 А 8536 30

автоматические выключатели 8536 20 100 8
 8536 20 900 8

Электрические кабели -
 кабели (не распространяющие горение, огнестойкие) из 8544

3. Материалы строительные, отделочные

Материалы отделочные и облицовочные:

плиты из поливинилхлорида 3918
 3919
 3920 43
 3920 49
 3921 12 000 0
 3921 90 600 0

блоки из поливинилхлорида 3918
 3919
 3920 43
 3920 49
 3921 12 000 0
 3921 90 600 0

материалы пленочные отделочные 3918
 3919 90

| | |
|--|-----------------------|
| | 3920 |
| | (кроме 3920 71 |
| | 3920 73 |
| | 3920 79) |
| | 3921 |
| | (кроме 3921 14 000 0) |
| материалы отделочные для стен и потолков; обои | 3918 |
| из текстильных материалов и стекловолокна | 3919 90 |
| (включая ткани декоративные из стекловолокна), | 3920 |
| обои с лицевой стороной из текстильных | (кроме 3920 71 |
| материалов на бумажной основе и на основе из | 3920 73 |
| нетканых композиционных материалов, обои | 3920 79) |
| виниловые и флизелиновые на бумажной основе; | 3921 |
| материалы нетканые и текстильные, применяемые | (кроме 3921 14 000 0) |
| для отделки стен и потолков; материалы | 4814 20 000 0 |
| пленочные на основе полимеризационных смол. | 4814 90 800 0 |
| Кроме обоев бумажных, а также материалов для | 5603 |
| производства корпусной мебели | (кроме 5603 14 100 1 |
| | 5603 94 100 1) |
| | 5903 |
| | (кроме 5903 10 900 1) |
| | 5905 00 |
| | 7019 32 000 |
| | 7019 52 000 0 |
| | 7019 59 000 0 |
| | 7019 90 |
| | 7606 11 100 0 |
| | 7606 12 500 0 |
| | 7610 90 900 0 |

| | |
|--|------|
| изделия профильно-погонажные из полимерных | 3916 |
| материалов, кроме профиля из вспененного | |
| полиэтилена, используемого для упаковки | |

Материалы тепло- и звукоизоляционные:

| | |
|--|---------------------|
| изделия минераловатные на синтетическом | 6806 |
| связующем, плиты минераловатные | (кроме 6806 10 000) |
| маты минераловатные прошивные | 6806 |
| | (кроме 6806 10 000) |
| утеплитель минераловатный | 6808 00 000 0 |
| конструкции теплоизоляционные минераловатные | 6808 00 000 0 |
| изделия минераловатные тепло- и | 6808 00 000 0 |
| звукоизоляционные прочие | |
| материалы и изделия теплоизоляционные из | 3921 13 |
| пенополиуретанов | |
| плиты из стекловолокна, стекловаты и | 6806 90 000 0 |
| базальтового волокна тепло- и | 6815 99 100 0 |
| звукоизоляционные | 7019 12 000 0 |
| | 7019 31 000 0 |
| маты из стекловолокна, стекловаты и | 6806 90 000 0 |
| теплоизоляционные из базальтового волокна | 6815 99 |
| | 7019 12 000 0 |
| | 7019 31 000 0 |

Покрытия пола:

| | | | | |
|---|------|----|------|---|
| пластмассовые, резиновые наливные (композиции | 3214 | 90 | 000 | 9 |
| из эпоксидных, полиуретановых и иных смол, | 3918 | 10 | 100 | 0 |
| применяемые для изготовления полов методом | 3918 | 90 | 000 | 0 |
| окрашивания наливом), на основе бумаги или | 3919 | 10 | 110 | 0 |
| картона, ламинат | 3919 | 10 | 130 | 0 |
| | 3919 | 10 | 150 | 0 |
| | 3919 | 10 | 310 | 0 |
| | 3919 | 10 | 610 | 0 |
| | 3919 | 90 | 100 | 0 |
| | 3919 | 90 | 310 | 0 |
| | 3919 | 90 | 610 | 0 |
| | 3920 | 10 | 810 | 0 |
| | 3920 | 51 | 000 | 0 |
| | 3920 | 59 | 900 | 0 |
| | 3920 | 61 | 000 | 0 |
| | 3920 | 63 | 000 | 0 |
| | 3920 | 69 | 000 | 0 |
| | 3920 | 91 | 000 | 0 |
| | 3920 | 92 | 000 | 0 |
| | 3920 | 93 | 000 | 0 |
| | 3920 | 99 | 210 | 0 |
| | 3920 | 99 | 280 | 0 |
| | 3920 | 99 | 510 | 0 |
| | 3920 | 99 | 550 | 0 |
| | 3921 | 11 | 000 | 0 |
| | 3921 | 12 | 000 | 0 |
| | 3921 | 13 | 100 | 0 |
| | 3921 | 19 | 000 | 0 |
| | 3921 | 90 | 110 | 0 |
| | 3921 | 90 | 410 | 0 |
| | 3921 | 90 | 600 | 0 |
| | 4008 | 11 | 000 | 0 |
| | 4008 | 21 | 100 | 0 |
| | 4016 | 91 | 000 | 0 |
| | | | 4411 | |
| | 4418 | 90 | 800 | 0 |
| | 4811 | 51 | 000 | 1 |
| | 4811 | 59 | 000 | 1 |

| | | | | |
|-----------------------------|------|----|------|---|
| плитки для полов полимерные | | | 3918 | |
| | 3919 | 90 | 100 | 0 |
| | 3919 | 90 | 310 | 0 |
| | 3919 | 90 | 610 | 0 |
| | 3920 | 10 | 810 | 0 |
| | 3920 | 51 | 000 | 0 |
| | 3920 | 59 | 900 | 0 |
| | 3920 | 61 | 000 | 0 |
| | 3920 | 63 | 000 | 0 |
| | 3920 | 69 | 000 | 0 |
| | 3920 | 91 | 000 | 0 |
| | 3920 | 92 | 000 | 0 |
| | 3920 | 93 | 000 | 0 |
| | 3920 | 99 | 210 | 0 |
| | 3920 | 99 | 280 | 0 |
| | 3920 | 99 | 510 | 0 |
| | 3920 | 99 | 550 | 0 |
| | 3921 | 11 | 000 | 0 |
| | 3921 | 12 | 000 | 0 |
| | 3921 | 13 | 100 | 0 |
| | 3921 | 19 | 000 | 0 |
| | 3921 | 90 | 110 | 0 |
| | 3921 | 90 | 410 | 0 |
| | 3921 | 90 | 600 | 0 |

| | |
|--|----------------------|
| линолеум | 3918 10 900 0 |
| | 3918 90 000 0 |
| | 5904 |
| ковровые покрытия, дорожки напольные, | 5702 31 800 0 |
| кроме ковров для ванных комнат, придверных | 5702 32 900 0 |
| ковров | 5703 |
| | (кроме 5703 20 110 0 |
| | 5703 20 910 0 |
| | 5703 30 110 0 |
| | 5703 30 810 0 |
| | 5703 90 100 0) |
| | 5704 90 000 0 |
| | 5705 00 |

Кровельные и гидроизоляционные материалы:

| | |
|--|---------------|
| материалы рулонные кровельные и | 3919 90 100 0 |
| гидроизоляционные (материалы мягкие кровельные | 3919 90 310 0 |
| и изоляционные) (системы, включающие в себя | 3919 90 610 0 |
| хотя бы один материал из указанных кодов) | 3920 10 810 0 |
| | 3920 51 000 0 |
| | 3920 59 900 0 |
| | 3920 61 000 0 |
| | 3920 63 000 0 |
| | 3920 69 000 0 |
| | 3920 91 000 0 |
| | 3920 92 000 0 |
| | 3920 93 000 0 |
| | 3920 99 210 0 |
| | 3920 99 280 0 |
| | 3920 99 510 0 |
| | 3920 99 550 0 |
| | 3921 11 000 0 |
| | 3921 12 000 0 |
| | 3921 13 100 0 |
| | 3921 19 000 0 |
| | 3921 90 110 0 |
| | 3921 90 410 0 |
| | 3921 90 600 0 |
| | 6807 10 100 0 |
| материалы листовые, включая листы битумные, | 4008 11 000 0 |
| резинобитумные и резинотекстильные (системы, | 4008 19 000 0 |
| включающие в себя хотя бы один материал | 6807 10 100 0 |
| из указанных кодов) | |

4. Строительные конструкции и изделия

| | |
|--|---------------|
| Клапаны противопожарные инженерных систем зданий и | 8481 80 610 0 |
| сооружений (в том числе вентиляционных систем | 8481 80 63 |
| различного назначения, систем пневмотранспорта, | 8481 80 710 0 |
| вакуумной пылеуборки, мусороудаления, | 8481 80 73 |
| кондиционирования) и для защиты технологических | 8481 80 790 0 |
| проемов | 8481 80 81 |
| | 8481 80 850 |
| | 8481 80 870 0 |
| | 8481 80 990 9 |
| Вентиляторы дымоудаления | 8414 59 |
| Кабельные проходки и герметичные кабельные вводы | 6810 11 100 0 |
| (материалы, изделия или сборные конструкции); | 6810 91 100 0 |

| | | | | |
|---|------|------|---------|-----|
| шинопроводы низковольтные (жесткие токопроводы | 6815 | 10 | 100 | 0 |
| напряжением до 1 кВ, состоящие из неизолированных | 6815 | 91 | 000 | 0 |
| или изолированных проводников (шин) и относящихся | 6815 | 99 | 100 | 0 |
| к ним изоляторов, защитных оболочек, | | | из 8544 | |
| ответвительных устройств и поддерживающих опорных | 8536 | 90 | 010 | 0 |
| конструкций) | | | | |
| Двери шахт лифтов. Противопожарные окна, двери, | 7308 | 30 | 000 | 0 |
| ворота, люки | 7308 | 90 | 990 | 0 |
| | 7610 | 10 | 000 | 0 |
| | 7610 | 90 | 900 | 0 |
| | 8431 | 31 | 000 | 0 |
| Каналы инженерных систем зданий и сооружений (в | 6903 | 10 | 000 | 0 |
| том числе воздухопроводы систем вентиляции и | | 6903 | 20 | |
| кондиционирования, каналы систем технологической | 6903 | 90 | 100 | 0 |
| вентиляции, газоходы, трубы стальные и | 6905 | 90 | 000 | 0 |
| керамические для удаления дымовых газов), каналы | 7304 | 31 | 800 | 0 |
| инженерных систем противодымной защиты | 7304 | 39 | 300 | 0 |
| | 7304 | 39 | 920 | 0 |
| | 7304 | 39 | 930 | 0 |
| | 7304 | 39 | 990 | 0 |
| | | 7304 | 51 | 180 |
| | 7304 | 51 | 890 | 0 |
| | 7304 | 59 | 380 | 0 |
| | 7304 | 59 | 920 | 0 |
| | 7304 | 59 | 930 | 0 |
| | 7304 | 59 | 990 | 0 |
| | 7304 | 90 | 000 | 0 |
| | 7305 | 31 | 000 | 0 |
| | 7305 | 39 | 000 | 0 |
| | 7305 | 90 | 000 | 0 |
| | 7306 | 30 | 720 | 0 |
| | 7306 | 30 | 770 | 9 |
| | 7306 | 30 | 800 | 0 |
| | 7306 | 40 | 200 | 9 |
| | 7306 | 40 | 800 | 9 |
| | 7306 | 50 | 800 | 0 |
| | | 7306 | 61 | |
| | | 7306 | 69 | |
| | 7306 | 90 | 000 | 9 |
| | 7308 | 90 | 990 | 0 |
| Кабельные короба и каналы, в том числе каналы | 3916 | 10 | 000 | 0 |
| перфорированные электромонтажные для прокладки в | 3916 | 20 | 100 | 0 |
| электрических шкафах, трубы электромонтажные для | | 3917 | 21 | |
| прокладки кабелей и изолированных проводов из | 3917 | 23 | 100 | 9 |
| полимерных материалов | 3917 | 32 | 310 | 0 |
| | 3917 | 32 | 350 | 0 |
| | 3925 | 90 | 200 | 0 |
| | 8547 | 20 | 000 | 9 |

Примечание. Для целей применения настоящего списка необходимо одновременно пользоваться наименованием товара и кодом ТН ВЭД ТС. В случае если наименование товара и код ТН ВЭД ТС не совпадают с указанными в настоящем списке, подтверждение соответствия этой продукции требованиям Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" не требуется.
